



会社概要

日本デバイス株式会社

日本デバイスは「多機能高付加価値商社」を極めるべく、個人の能力を最大限に生かし、お客様に心から満足していただける、よりパーソナルなコミュニケーションの確立をめざします。

私たちは企業の社会的責任を遵守し、ユーザーの視点から高機能、高付加価値な製品およびサービスの提供を行うことで社会に貢献いたします。

お客様・市場ニーズに密着した営業を展開しています。その取扱い分野は光通信、光センシング、生産設備をはじめ、各産業用途など幅広い分野にわたっており、時代の変化にすばやく対応できる企業を目指します。これからも更なる大きな飛躍をめざして常にサービスの改善と新たなイノベーションに挑戦していきます。

●●● 会社概要

社名	日本デバイス株式会社 (Japan DEVICE Ltd.)
設立	2004 年
本社所在地	〒104-0028 東京都中央区八重洲 2-10-8 八重洲ビル 3F
電話番号/FAX	TEL : 03-6262-3424 FAX : 03-6800-5883
資本金	6,000 万円
役員	代表取締役 : 関口 紀章
事業内容	理化学製品の輸出入 ・ 販売 光ファイバ増幅器 (EDFA、YDFA 等) ファイバレーザ (通信用、センシング/LiDAR 用、産業用 等) 光パッシブ部品 (アイソレータ、カプラ、サーキュレータ 等) 光ファイバ関連部品 (光ファイバ、ケーブル、光スイッチ、光変調器 等) その他 (測定器、各種専用工具 等)
取引銀行	三井住友銀行 日暮里支店

●●● 主要取引先

株式会社アドバンテスト	国立研究開発法人 宇宙航空研究開発機構
株式会社 IHI	国立研究開発法人 産業技術総合研究所
沖電気工業株式会社	国立研究開発法人 情報通信研究機構
株式会社 OptoComb	国立研究開発法人 理化学研究所
鹿島建設株式会社	大阪大学
タツタ電線株式会社	京都大学
テルモ株式会社	近畿大学
トヨタ自動車株式会社	慶應義塾大学
株式会社ニコン	電気通信大学
日本電気株式会社	徳島大学
日本電信電話株式会社	東京大学
パナソニックコネクタ株式会社	東京工業大学
浜松ホトニクス株式会社	東北大学
株式会社日立製作所	北海道大学
株式会社フジクラ	防衛大学校
古河電気工業株式会社	横浜国立大学
三菱電機株式会社	早稲田大学 他

●●● 主要仕入先

Advanced fiber resources Ltd (中国)	光パッシブ部品、変調器、LiDAR 用レーザーモジュール
Arcadia Optronix Inc. (中国)	波長掃引レーザー
Amonics Ltd (香港)	光ファイバ増幅器、ファイバレーザ、ASE 光源
CorActive High-Tech Inc (カナダ)	各種ファイバ
Chongqing Smart Science & Technology Development Co. Ltd (中国)	AO 変調器
EO Space Inc (アメリカ)	LN 変調器
Exail (フランス)	各種ファイバ、LN 変調器 DWDM Mux/Demux、90° 光ハイブリッド
Femtum (カナダ)	中赤外ファイバレーザ・アンプ
FiberBridge Photonics GmbH (ドイツ)	ファイバアレイ、励起コンバイナ
FIBERPRO Inc (韓国)	測定器、偏波コントローラ
GLOPhotonics (フランス)	中空ファイバ、デリバリーケーブル
HC PHOTONICS CORP. (台湾)	波長変換素子・モジュール
Lightwave Link Inc (台湾)	光スイッチ
Nuphoton Technologies Inc. (アメリカ)	光ファイバ増幅器、レーザ
OPTICAL ENGINES, INC (アメリカ)	高出力レーザ・アンプ
Redfern Integrated Optics Inc (アメリカ)	狭線幅レーザ
Sylex s.r.o. (スロバキア)	多芯ケーブル、各種アッセンブリ
Teraxion Inc. (カナダ)	FBG、狭線幅レーザ
Wavespectrum Laser Inc (中国)	半導体レーザ
WEINERT Fiber Optics GmbH (ドイツ)	光スイッチ・OCT・OFDI 用部品
WL Photonics Inc. (カナダ)	チューナブルフィルタ
Xinghan Laser Technology (中国)	半導体レーザ